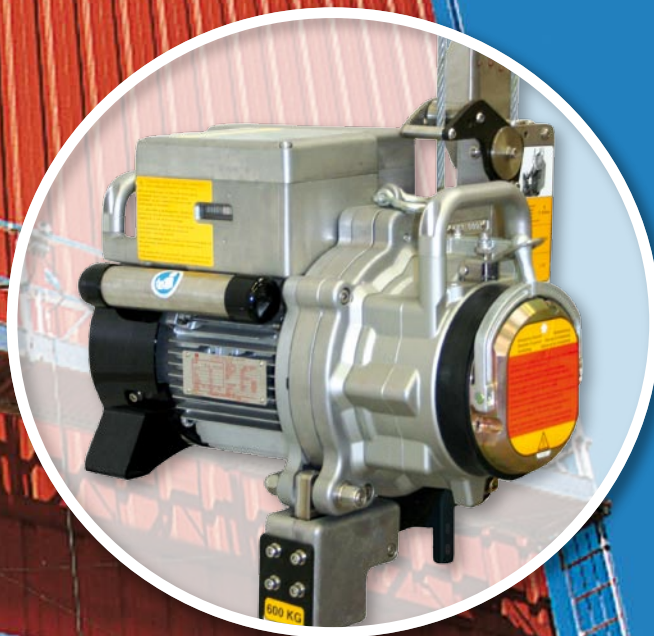


Relax. C'est un Altrex.

BISOMAC 210 TREUIL POUR NACELLE SUSPENDUE MHB!

BISOMAC 210 TREUIL



Notre partenaire Nihon Bisoh a donné l'exclusivité à Altrex pour vendre et distribuer la nouvelle version CE du treuil Bisomac 210.

www.altrex.com



BISOMAC 210 Treuil pour nacelle

Treuil BISOMAC 210: pour nacelle suspendue modulaire Altrex (MHB). Développé avec la technologie avancée de nacelles à câbles. D'entretien facile et hautement durable, ce treuil, de grande marque et doté d'une grande puissance, est distribué par la nouvelle version CE du treuil BISOMAC 210.

Quality

• Sécurité

- approuvé CE
- Conçu pour être à l'abri des fausses manœuvres et dysfonctionnements
- matériel inclus: surcharge, moue de câble, limiteur, fin de course (Optionnel: survitesse)

• Longue durée de vie des organes

• System de réa breveté

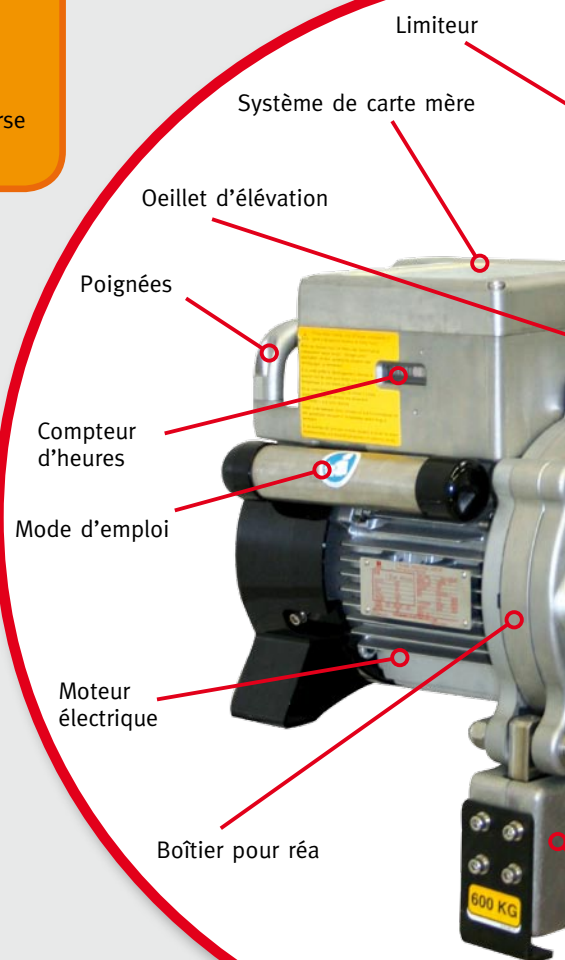
- précision de la vitesse
- convient aux bâtiments ultra élevés
- fabriqué en acier « Samurai »

System de réa
breveté exclusive

• Hautement durable: Longue durée de vie de toutes les organes

- haute qualité des éléments à l'intérieur et à l'extérieur du treuil
- boîtier en aluminium solide
- Beaucoup d'éléments en inox

3Q: **Quality** (Qualité)
et **Quick**



Quiet

• Silencieux

- 50% de bruit en moins par rapport aux autres treuils
- Important pour travailler sur des chantiers avec beaucoup d'employés
- Silence est la garantie de la qualité

Relax. C'est un Altrex.

celle suspendue Altrex (MHB)

NIHON BISOH, le nouveau treuil BISOMAC 210 est le treuil nouvelle génération, pour l'ère des bâtiments ultra remarquablement compact et léger. Notre partenaire Nihon Bisoh a donné l'exclusivité à Altrex pour vendre et

**), Quiet (Silencieux)
(Rapide)**

Quick

• Rapide et facile d'emploi

- Remarquablement compact et léger
- Treuil et boîtier central sont faciles d'emploi
- Boîtier central commande les 2 treuils
- 2 poignées ergonomiques
- câble acier facile à introduire, sans outils
- facile à stocker, de par son design
- Mode d'emploi explicite

200 m non-stop

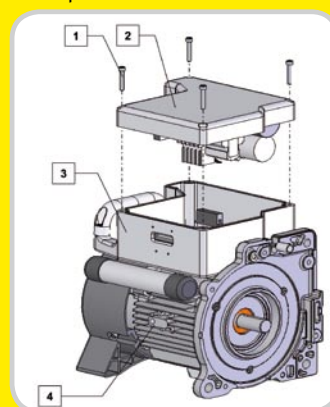
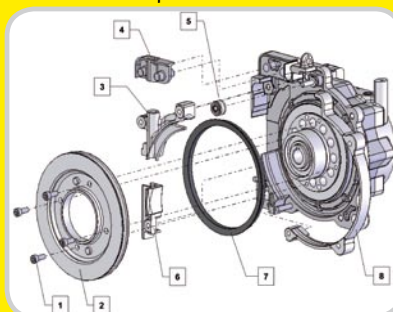
• Performance rapide

- résistant aux chutes de tensions ; montée simultanée des 2 treuils
- 200 m non-stop: grâce au parfait système de refroidissement

**Entretien annuel en
seulement 45 minutes!**

• Entretien: moins souvent et plus rapides

- beaucoup moins de pièces détachées
- seulement quelques pièces avec des marques d'usure
- développé pour un montage et démontage facile depuis 1 coté de l'appareil
- la carte mère avec toutes les pièces électroniques est facile à remplacer en enlevant uniquement 4 vis



rapport aux autres treuils
un bâtiment dans lequel il y a des
qualité

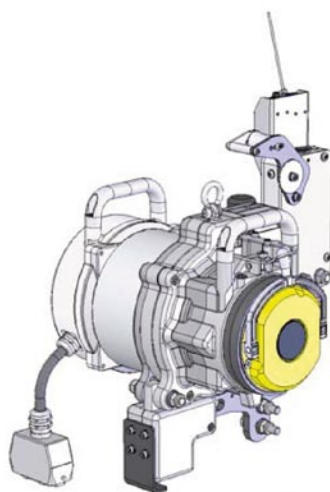
NIHON BISOH



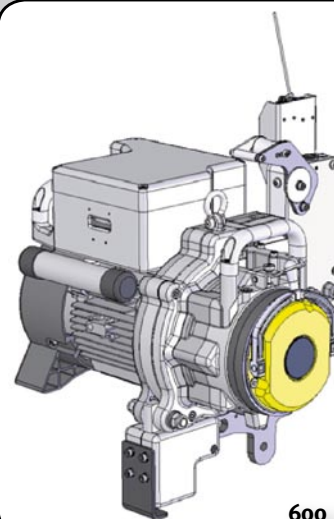
BISOMAC 210 TREUIL

Spécifications

Charge	800 kg	600 kg
Vitesse	8.5 m/min.	8.5 m/min.
Moteur électrique	1.5 kW	1.5 kW
Voltage	400 V	230 V
Phase	3-phase, 50 Hz	1-phase, 50 Hz
Diamètre	9-9.5 mm	9-9.5 mm
Boîtier de commande	Centrale	Centrale
Dimensions	504 x 386 x 377 mm	504 x 386 x 455 mm
Poids	54 kg	56.5 kg



800 kg



600 kg

Parfait partenariat entre Altrex et NIHON BISOH!



S'adapte sur les 2 étriers



NIHON BISOH **B V É**
Building Value Engineering

- BISOMAC 210: développé par Nihon Bisoh
- La plus grande société de location du monde avec plus de 10.000 treuils
- Travaille avec le système de nacelle Modulaire Suspendue Altrex
- Produit des treuils de haute qualité depuis plus de 40 ans
- La nacelle suspendu Altrex équipé du nouveau BISOMAC 210. Un combinaison réussi : les treuils sont déjà utilisés au Japon et aux Etats-Unis. Maintenant également en Europe !
- Notre partenaire Nihon Bisoh a donné l'exclusivité à Altrex pour vendre et distribuer la nouvelle version CE du treuil Bisomac 210

Relax. C'est un Altrex.

www.altrex.com

altrex